

Doppelmaulschlüssel MOTOR, zöllig

10a



Art.No. **40433234**
GTIN **4018754019762**
Model **10 A 1/2 X 9/16**



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 1/2 x 9/16" L.190mm

Eigenschaften.

- gerade Ausführung, Maulstellung 15°
- stabile, schlanke und leichte intelligente Konstruktion
- hohe Biegefestigkeit durch Doppel-T-Profil
- griffige, hautsympatische Oberfläche durch STAHLWILLE Rundfinish
- extrem belastbar, außergewöhnlich langlebig
- im Gesenk geschmiedet, gehärtet und im Ölbad abgekühlt
- Chrome-Alloy-Steel, verchromt

Vorteile.

STAHLWILLE: Seit über 160 Jahren stehen wir als deutsches Traditionsunternehmen aus Wuppertal für Werkzeug, das weltweit für seine exzellente Qualität geschätzt wird.

Produkthighlights.



Doppel-T-Profil

Das Doppel-T-Profil der STAHLWILLE Maul- und Ringschlüsseln verfügt über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Dadurch wird Material eingespart, das Gewicht des Werkzeugs reduziert und eine sichere Handhabung gewährleistet. Die Schlüssel bieten eine hervorragende Griffigkeit, ermöglichen ermüdungsarmes Arbeiten und lassen sich angenehm und sicher greifen – für eine außerordentliche Anwendersicherheit.



Stabile Konstruktion.

Weil auf die Verbindung zwischen Maul und Schaft die größten Kräfte wirken, ist dieser Bereich bei STAHLWILLE verstärkt. Die spezielle Konstruktion stabilisiert die Belastungszonen und reduziert damit die Bruchgefahr auf ein Minimum.



Vielfältiges Sortiment.

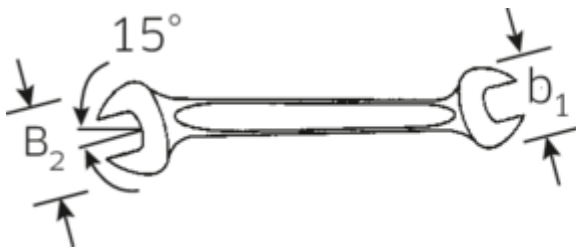
Als einer der wenigen Hersteller bietet STAHLWILLE eine besonders große Vielfalt an metrischen, zölligen, Spline-Drive und TORX®-Schraubenschlüsseln an.



Optimale Kraftübertragung.

Jeder Schraubenschlüssel gewährleistet eine konstant hervorragende Qualität aufgrund minimaler Fertigungstoleranzen und hoher reproduzierbarer Präzision. Das Maul und der Ring sitzen immer fest auf der Schraube und gewährleisten so eine optimale Kraftübertragung.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

a	5,3 mm
b1	30 mm
b2	32 mm
Länge mm (L)	190 mm
Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt
Maulstellung	15 °
Schlüsselweite [Zoll]	1/2 x 9/16 "
Schlüsselweite 1 [Zoll]	1/2 "
Schlüsselweite 2 [Zoll]	9/16 "

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	188
Breite mm (IFS)	33
Höhe mm (IFS)	5
Länge (verpackt, mm)	200
Breite (verpackt, mm)	68
Höhe (verpackt, mm)	38
Volumen (verpackt, dm3)	0.5168 dm3
Code	40433234
Gewicht (brutto, kg)	0,760
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,009
GTIN	4018754019762
Ursprungsland	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen

WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr	82041100
Packnorm	10
Gewicht	73 g

Varianten.

Code	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
40431620	10 A 1/4 X 5/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 1/4 x 5/16" L.140mm	4018754019724
40432024	10 A 5/16 X 3/8	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 5/16 x 3/8" L.140mm	4018754019731
40432428	10 A 3/8 X 7/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 3/8 x 7/16" L.155mm	4018754019748
40432832	10 A 7/16 X 1/2	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 7/16 x 1/2" L.170mm	4018754019755
40433234	10 A 1/2 X 9/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 1/2 x 9/16" L.190mm	4018754019762
40433436	10 A 9/16 X 5/8	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 9/16 x 5/8" L.205mm	4018754019779
40433538	10 A 19/32 X 11/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 19/32 x 11/16" L.205mm	4018754019786
40433638	10 A 5/8 X 11/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 5/8 x 11/16" L.205mm	4018754019793
40433640	10 A 5/8 X 3/4	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 5/8 x 3/4" L.220mm	4018754019809
40433840	10 A 11/16 X 3/4	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 11/16 x 3/4" L.220mm	4018754019816
40433842	10 A 11/16 X 13/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 11/16 x 13/16" L.235mm	4018754019823
40434044	10 A 3/4 X 7/8	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 3/4 x 7/8" L.235mm	4018754019830
40434142	10 A 25/32 X 13/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 25/32 x 13/16" L.235mm	4018754019847
40434446	10 A 7/8 X 15/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 7/8 x 15/16" L.250mm	4018754019861
40434648	10 A 15/16 X 1	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 15/16 x 1" L.270mm	4018754019878
40435258	10 A 1 1/8 X 1 5/16	Doppelmaulschlüssel MOTOR SW 1 1/8 x 1 5/16" L.300mm	4018754019908

GTIN-Code.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.de

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal